



المضادات الحيوية في الحضنة

الاسم (فيال)	الشكل	طريقة التحضير	طريقة الإعطاء	مدة الحفظ بعد الفتح
فانكولوميسين 500 مجم (Vancolon® 500mg vial)		١- يتم حل الفيال في ١٠ سم ماء معقم للحقن ٢- نسحب الجرعة المطلوبة ٣- نكمل الجرعة بجلوكوز ٥% او محلول ملح ٠.٩%	١- يعطى ببطئ شديد علي مدار ١-٢ ساعة لتجنب حدوث اعراض تحسسية (متلازمة الرجل الاحمر) (Red man syndrome)	يحفظ بعد الحل في درجة حرارة (٨-٢) لمدة ٢٤ ساعة
كولستين "مليون وحده" (Colomycin® 1MIU vial)		١- يتم حل الفيال في (٢-١٠ سم) ٢- يقلب بدون رج لمنع تكون رغوة ٣- نسحب الجرعة المطلوبة ٤- نكمل الي ٥ سم جلوكوز ٥% ٥- نكمل الي ٥ سم محلول ملح ٠.٩%	١- يعطى دفعة واحدة علي مدار ٣-٥ دقائق او ٢- عن طريق التنقيط الوريدي علي مدار ٣٠ دقيقة	- يحفظ بعد الحل في درجة حرارة (٨-٢) لمدة ٢٤ ساعة او في درجة حرارة الغرفة لمدة ٨ ساعات. - يحفظ بعيدا عن الضوء
تازوسين ٤.٥ جم (Injipip TZ® 4.5g vial)		١- يتم حل الفيال في ٢٠ سم ماء معقم للحقن او جلوكوز ٥% ٢- نكمل الي ٥ سم محلول ملح ٠.٩% ٣- نسحب الجرعة المطلوبة ٤- نكمل الي ٥ سم محلول ملح ٠.٩%	١- يتم حل الفيال في ٢٠ سم ماء معقم للحقن او جلوكوز ٥% ٢- نكمل الي ٥ سم محلول ملح ٠.٩% ٣- نسحب الجرعة المطلوبة ٤- نكمل الي ٥ سم محلول ملح ٠.٩%	يحفظ بعد الحل في درجة حرارة (٨-٢) لمدة ٢٤ ساعة او في درجة حرارة الغرفة (٢٥-٢٠) لمدة ٢٤ ساعة.
لينيزوليد ٢٠٠ مجم/١٠٠ مللي		يعطى بدون حل	يعطى ببطئ علي مدار ٣٠-١٢٠ دقيقة *في حالة استخدام نفس (IV Line) يتم غسله بجلوكوز او محلول ملح قبل وبعد اعطاء الجرعة	لا يحفظ بعد الفتح ويتم التخلص منه



Kafr Elgayat General Hospital
Drug Information Center

<p>1- يعطى دفعة واحدة علي مدار ١٥-١٠ دقائق أو</p> <p>2- عن طريق التنقيط الوريدي علي مدار ١٥-٣٠ دقيقة</p> <p>يحفظ بعد الحل في درجة حرارة (2-8) لمدة ٢٤ ساعة في حالة الحل في ماء معقم للحقن أو محلول ملح 0.9% , ولمدة ٤ ساعات في حالة الحل في جلوكوز 5%</p>	<p>1- يتم حل الفينال في ٨ سم ماء معقم للحقن</p> <p>2- نسحب الجرعة المطلوبة</p>		<p>امبيسيللين/سالبيكتام 375 مجم (Unictam®375mg vial)</p>
<p>1- يعطى دفعة واحدة علي مدار ٥-٣ دقائق أو</p> <p>2- عن طريق التنقيط الوريدي علي مدار ١٥-٣٠ دقيقة</p>	<p>1- يتم حل الفينال في ٥ سم ماء معقم للحقن</p> <p>2- نسحب الجرعة المطلوبة في حالة الاعطاء دفعة واحدة</p> <p>3- في حالة الاعطاء عن طريق التنقيط الوريدي نكمل الجرعة بمحلول ملح 0.9%</p>		<p>سيفتازيديم 500 مجم (Fortum®500mg vial)</p>
<p>لا يحفظ بعد الحل ويتم التخلص منه</p> <p>يعطى عن طريق التنقيط الوريدي علي مدار ٣٠ دقيقة.</p> <p>* في حالة الحل في محلول ملح يجب استخدامه خلال ساعة .</p> <p>* في حالة الحل في جلوكوز يستخدم فور الحل مباشرة.</p>	<p>1- يتم حل الفينال في ٢٥ سم جلوكوز 5% أو محلول ملح 0.9%.</p> <p>2- نسحب الجرعة المطلوبة</p>		<p>مير و بينم 500 مجم (Mirage®500mg vial)</p>
<p>لا يحفظ بعد الفتح ويتم التخلص منه</p> <p>يعطى ببطئ عن طريق التنقيط الوريدي علي مدار ٦٠-٣٠ دقيقة</p>	<p>يعطى بدون حل</p>		<p>ميتر و نيدازول 500مجم/100 مللي (Amrizole® 500mg/100ml via)</p>
<p>لا يحفظ بعد الفتح ويتم التخلص منه</p> <p>1- جرعة البداية : يعطى ببطئ علي مدار ١-٢ ساعة</p> <p>2- جرعة الاستمرار : يعطى ببطئ علي مدار ١ ساعة</p>	<p>يعطى بدون حل</p>		<p>فلوكونازول 100مجم/50 مللي (Naviluca®2mg/ml vial)</p>



Kafr Elzayat General Hospital
Drug Information Center

<p>يُحفظ بعد الحل في درجة حرارة (2-8) لمدة ٢٤ ساعة.</p>	<p>عن طريق التنقيط الوريدي على مدار ٣٠ دقيقة</p>	<p>١- يتم حل الفبال في ٣سم ماء معقم . يضاف الماء المعقم ببطن ٢- يقرب بدون رج لمنع تكون رغوة . في حالة تكون رغوة يترك المحلول لمدة ١٥ دقيقة حتي تختفي ٣- نسحب الجرعة المطلوبة ٤- نكمل بجلوكوز ٥% او محلول ملح ٠.٩%</p>		<p>تيكوبيلانين 200مجم/3مللي (Targocid®200mg/3ml vial)</p>
<p>لا يحفظ بعد الفتح ويتم التخلص منه. يستخدم المحلول في خلال ساعتين فقط من الحل</p>	<p>عن طريق التنقيط الوريدي على مدار ٢٠-٣٠ دقيقة *يجب عمل اختبار حساسية قبل الاعطاء</p>	<p>١- يتم حل الفبال في ١٠سم بجلوكوز ٥% او محلول ملح ٠.٩% ٢- نرج الفبال جيدا حتي يتم الذوبان ٣- نسحب الجرعة المطلوبة ٤- نكمل الجرعة بجلوكوز ٥% او محلول ملح ٠.٩% ل ١٠سم</p>		<p>تاينام 500مجم-500مجم</p>
<p>لا يحفظ بعد الفتح ويتم التخلص منه</p>	<p>يعطى عن طريق التنقيط الوريدي على مدار ٦٠ دقيقة</p>	<p>يعطى بدون حل</p>		<p>سيبروفلوكساسين 200مجم/20مللي</p>
<p>يُحفظ بعد الحل في درجة حرارة (2-8) لمدة ٢٤ ساعة *في حالة اذا ظهر المحلول بلون اصفر فهذا لا يؤثر على فاعليته و يتم استخدامه.</p>	<p>١- يعطى دفعة واحدة على مدار ٣-٥ دقائق او ٢- عن طريق التنقيط الوريدي على مدار ١٠-٣٠ دقيقة</p>	<p>١- يتم حل الفبال في ٥ سم ماء معقم للحقن ٢- نسحب الجرعة المطلوبة في حالة الاعطاء دفعة واحدة ٣- في حالة الاعطاء عن طريق التنقيط الوريدي نكمل الجرعة بمحلول ملح ٠.٩% او جلوكوز ٥%</p>		<p>سيفو تاكسيم 500مجم (Rametax®500mg vial)</p>

References: Neofax 2020, Package insert, Lexicomp online

Clinical Pharmacist: NICU Clinical team

Head of pharmacist: Dr/Asmaa Elbaraga

Hospital Manager: Dr/ Abdelal Kawza